

Title (en)

Table, in particular writing table.

Title (de)

Arbeitstisch, insbesondere Bürotisch.

Title (fr)

Table de travail, en particulier bureau.

Publication

EP 0070422 A2 19830126 (DE)

Application

EP 82105682 A 19820626

Priority

DE 3128137 A 19810716

Abstract (en)

[origin: ES266086U] A worktable, especially an office table, which includes two side legs, at least one support bar which connects these legs, and a table-top. Also provided are rigidly interconnected support, connecting and fastening structures which permit different height positions and inclinations of the table-top with the aid of simple tools. The connecting, support, and fastening structures save space, and give the table the necessary stability and freedom from vibration. For this purpose, the fastening plates have holes which are equally spaced from, and are rotationally symmetrical to, the middle point of the plate. The bars have at least two fastening and support surfaces for the table-top and are eccentrically connected with the fastening plates in such a manner that in different rotary positions of the two plates, the fastening and support surfaces of the bars are located at different levels or height positions. The table legs have threaded holes arranged to correspond with the fastening holes of the plate. The table-top is held directly on the support bars by fastening structure on the underside of the table-top.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft einen Arbeitstisch, insbesondere Bürotisch, mit zwei seitlichen Wangen (6), mindestens einer diese Wangen bildenden Tragprofilstange (3, 4) und einer Tischplatte (5). - Es soll die Aufgabe gelöst werden mit gleichen starr miteinander verbundenen Trag-, Stütz- und Befestigungsmitteln unterschiedliche Höhenstellungen und geneigte Lagen der Tischplatte unter Zuhilfenahme einfacher Werkzeuge zu erreichen. Die Trag-, Stütz- und Befestigungsmittel sollen platzsparend sein und dem Tisch die notwendige Stabilität und Schwingungsfreiheit verleihen. Hierzu ist vorgesehen, daß die Befestigungsplatten (16) drehsymmetrisch zum Plattenmittelpunkt (0) Bohrungen (23) mit gleichem Abstand von ihrer Nachbarbohrung bzw. ihren Nachbarbohrungen besitzen, die Profilstange (3, 4) mindestens zwei Befestigungs- und Auflageflächen für die Tischplatte (5) bildet und derart exzentrisch mit den Befestigungsplatten (16) verbunden ist, daß in unterschiedlichen Drehstellungen der beiden Platten (16) die Befestigungs- und Auflageflächen der Profilstange in unterschiedlichen Höhenstellungen gelegen sind, die Wangen (1, 2) den Befestigungsbohrungen (23) der Platten (16) entsprechend angeordnete Gewindestöcke aufweisen und die Tischplatte (5) unmittelbar auf der Tragprofilstange (3, 4) durch Befestigungsmittel an der Tischplattenunterseite gehalten ist.

IPC 1-7

A47B 17/02

IPC 8 full level

A47B 17/02 (2006.01)

CPC (source: EP US)

A47B 17/02 (2013.01 - EP US); **A47B 2200/0042** (2013.01 - EP US); **A47B 2200/0043** (2013.01 - EP US)

Cited by

GB2186189A; DE4324898A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0070422 A2 19830126; **EP 0070422 A3 19840801**; **EP 0070422 B1 19860423**; AT E19344 T1 19860515; CA 1196948 A 19851119; DE 3128137 A1 19830210; DE 3128137 C2 19840628; DE 3270742 D1 19860528; ES 266086 U 19830116; ES 266086 Y 19830716; US 4553483 A 19851119; ZA 824822 B 19830427

DOCDB simple family (application)

EP 82105682 A 19820626; AT 82105682 T 19820626; CA 407006 A 19820709; DE 3128137 A 19810716; DE 3270742 T 19820626; ES 266086 U 19820625; US 39834782 A 19820715; ZA 824822 A 19820707